

PİSLİK TUTUCU FLANŞLI

- Teknik Özellikleri
- Uygulama Alanları
- Teknik Detay





TKC

directs to fluid

TKC ENDÜSTRİYEL ÜRÜNLER VE
YAPI MALZEMELERİ SAN. TİC. LTD. ŞTİ

PİSLİK TUTUCU FLANŞLI

TKC4081 / TKC4082

PASLANMAZ Y TİPİ FİLTRE PİSLİK TUTUCU

Sıvı, gaz veya buhar hatlarından, delikli veya tel örgü bir süzme elemanı vasıtasıyla istenmeyen katı parçaları mekanik olarak uzaklaştıran cihazlardır.

TEKNİK ÖZELLİKLER

Gvde

AISI 304 / AISI 316

Bağlantı

Flanşlı

Max Çalışma Basıncı

16 Bar

Max Çalışma Sıcaklığı

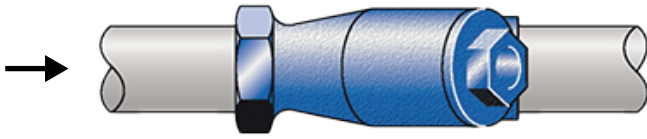
150°C

UYGULAMA ALANLARI

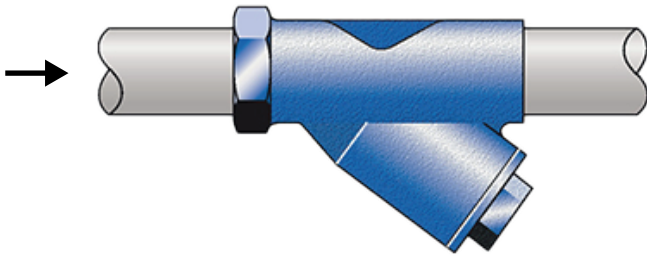
- Endüstriyel tesisler
- Buhar, sıcak ve soğuk su hatları
- Boru Hatları
- Su arıtma tesisleri
- Pompa istasyonları
- Tanklar, rezervuarlar
- Deniz suyu uygulamaları
- Enerji Santralleri (soğutma suyu boru hatları)



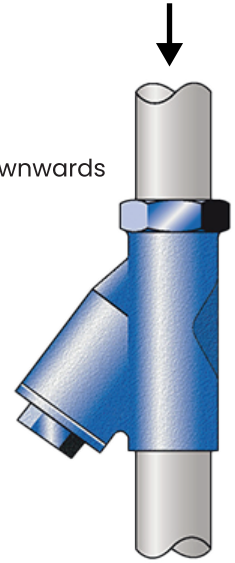
(a) Steam or gas applications



(b) Liquid applications



(c) Flow vertically downwards



İkitelli O.S.B. Trios 2023 İş Merkezi B Blok Kat:3 No:143
Başakşehir / İSTANBUL

+90 212 854 05 70

info@tkc.com.tr

www.tkc.com.tr



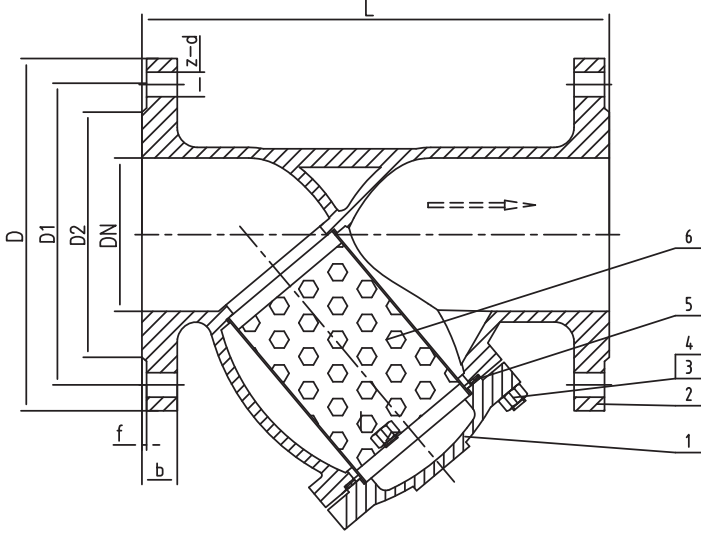
TKC

directs to fluid

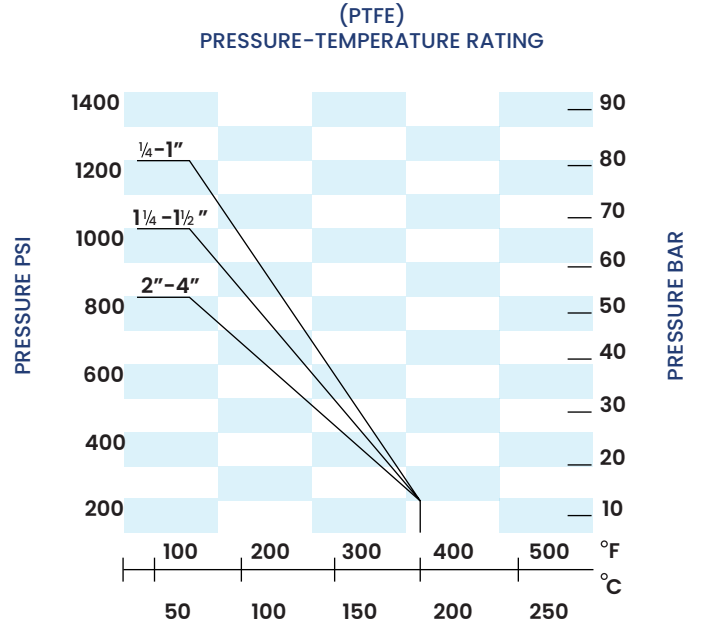


PASLANMAZ Y TİPİ FİLTRE PİSLİK TUTUCU / Stainless Steel Y Type Strainer

Teknik Detay / Technical Detail



ITEM	PART NAME	MATERIAL
1	Body	CF8/CF8M
2	Filter	S304/S316
3	Joint Gasket	PTFE/RPTFE
4	Cap	CF8/CF8M




DN	L	D	D1	D2	b	f	z-d
25	160	115	85	65	14	2	4-14
32	180	135	100	78	16	2	4-18
40	200	145	110	85	16	3	4-18
50	220	160	125	100	16	3	4-18
65	250	180	145	120	18	3	4-18
80	285	195	160	135	20	3	4-18
100	310	215	180	155	20	3	4-18
125	350	245	210	185	22	3	4-18
150	385	280	240	210	24	3	4-23

İkitelli O.S.B. Trios 2023 İş Merkezi B Blok Kat:3 No:143
Başakşehir / İSTANBUL

+90 212 854 05 70

info@tkc.com.tr

www.tkc.com.tr

 **TKC**
directs to fluid

CE

TSE

ISO
9001
2015